

Dieses „Kraftwerk“ sorgt für Energie und gibt Sicherheit.

Strom ist da, wenn er gebraucht wird. Stromausfälle oder mangelnde Stromversorgung sind kein Problem mehr, ob beim Campen, auf Baustellen, in Häusern oder Hütten, auf Booten oder im Garten. Dieses Gerät ist nahezu überall einsetzbar und bietet mit einer Dauerleistung von 4.400 Watt ausreichend Leistung für viele Anwendungen. Der große 16 Liter Tank gewährleistet 12 Stunden Dauerbetrieb bei 2/3 Last. Der Stromerzeuger wird von einem hochwertigen Dieselmotor angetrieben und verfügt über Überlastschalter. Mit diesem Stromerzeuger sind Sie bestens ausgestattet, egal ob 12 V, 230 V oder 400 V abgenommen werden. Mit dem sparsamen Dieselmotor ist der Superior 5000 DD eine kostengünstige Alternative zu benzinbetriebenen Stromerzeugern.

Tankinhalt 16 l



Starterbatterie nicht im Lieferumfang enthalten

Hersteller	Typ	V	Ah
Varta	53030	12 V	30 Ah
Bayern Batterien	53030	12 V	30 Ah
Exide	53030	12 V	30 Ah
Banner Batterien	53030	12 V	30 Ah

Leistung: 7,36 kW / 10 PS

Merkmale

- Sparsamer Diesel-Antriebsmotor
- Elektrostarter
- Dekompressionshebel zum problemlosen Start
- Überlastschalter für Gerätesicherheit
- 2 x 230 V Steckdosen für einfache Stromentnahme
- 1 x 400 V Steckdose für leistungsstarke Geräte
- 1 x 12 V Anschluss
- Umschalter 230/400 Volt
- Voltmeter
- Großer 16-Liter Tank für anhaltenden Dauerbetrieb
- Nützliche Tankstandanzeige
- Ölmangelsicherung zum Schutz des Motors
- Hochwertige Räder und Schubbügel zum einfachen Transport
- Beidseitig gelagerte Kurbelwelle



Logistische Daten

Typ:	Superior 5000 DD
Art.-Nr.:	41.523.55
Ident-Nr.:	01018
EAN Code:	4006825 550443
Verpackung:	960 x 560 x 780 mm
VE:	1 Stück
20'':	72 Stück
40'':	144 Stück
40'' HC:	--- Stück
Gewicht netto:	151,0 kg
Gewicht brutto:	154,0 kg

Technische Daten

■ Generator:	Synchron
■ Dauerleistung(S1):	4.400 W an 400 V
oder:	3.000 W an 230 V
■ Maximalleistung(S2 5 min):	5.000 W an 400 V
oder:	3.300 W an 230 V
■ Nennspannung:	2 x 230 V 1 ~ / 1 x 400 V 3 ~ 1 x 12 V d.c.
■ Frequenz:	50 Hz
■ Bauart Antriebsmotor:	Dieselmotor
■ Hubraum:	418 cm ³
■ Drehzahl Motor:	3.000 min ⁻¹
■ Max. Leistung:	7,36 kW / 10 PS
■ Kraftstoff:	Diesel
■ Tankinhalt:	16 l
■ Laufzeit bei 2/3 Last:	ca. 12 Stunden
■ Schalleistungspegel:	96 dB(A)